



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava řešení	09/2019
02	-	-
03	-	-

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společnost "SP+SEU_VelPa_DSP"	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-------------------------------	---	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ
		Garant profese: -

Sředisks:	ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ	Vypracoval:	Kontroloval:
Vedoucí sředisks:	ING. JIŘÍ SYROVÝ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: JITKA MARTINCOVÁ	ING. MILOŠ KRAMEŠ

Název akce:	Číslo smlouvy:
VELIM - POŘÍČANY, BC	18 162 201
Část:	Projektový stupeň:
SITUACE STAVBY	DSP
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Datum:
	05/2019
Název přílohy:	Číslo část:
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	C.3
KM 1,100 - KM 2,200 směr Nymburk	Měřítko:
	1:1000
	Počet formátů:
	6 x A4
	Číslo přílohy:
	17